

VELUX Markisette mit Verdunkelung mit Solarantrieb SSI

VELUX®



VELUX Markisetten mit Verdunkelung mit Solarantrieb bieten einen effektiven Hitzeschutz und halten Ihr Zuhause an warmen, sonnigen Tagen kühl. Der strapazierfähige, lichtdichte Stoff hält bei Bedarf Licht ab und reduziert Regengeräusche. Er wird mit einem vorprogrammierten Funk-Wandtaster für eine einfache Bedienung geliefert. Schnelle und mühelose Montage von innen bei VELUX Dachfenstern, manuell bedient und mit Solarantrieb, ohne Verkabelung.

- Hitzeschutz hält Ihren Raum kühl und verbessert den Wohnkomfort.
- Der lichtdichte Stoff sorgt für Verdunkelung für einen erholsamen, gesunden Schlaf in der Nacht.
- VELUX Innenjalousien, Hitzeschutz-Markisetten und Rollläden mit Solarantrieb lassen sich bequem und ohne Verkabelung fernbedienen.
- Das wartungsfreie Design bietet Ihnen Sorgenfreiheit über die gesamte Lebensdauer des Produkts.
- Kompatibel mit VELUX ACTIVE with NETATMO mit automatischem Hitzeschutz zur Schaffung eines besseren Raumklimas. Fernbedienbar über Smartphone oder Spracheingabe.
- Dank stufenloser Positionierung können Sie den Rollladen exakt auf die gewünschte Position herunterlassen.



Bedienungsanleitung

Die Solar-Markisette Verdunkelung kann mithilfe des mitgelieferten vorprogrammierten Funk-Wandschalters angehoben und abgesenkt werden.

Kompatibilität

Kompatibel mit VELUX Dachfenstern, die nach 2000 hergestellt wurden:

Der Solar-Markisette Verdunkelung SSI kann an GGL, VELUX Solar GGL, GGU, VELUX Solar GGU, GHL, GPL und GPU in Kombination mit einem festen Zusatzelement „Dachschräge“ GIL oder GIU angebracht werden.

Angaben zur Größe findest du in der Preisliste.

Der Solar-Markisette Verdunkelung kann nicht an Klapp-Schwing-Fenstern GPL/GPU montiert werden, die vor 2000 hergestellt wurden. Es kann mit dem Funk-Zwischensteckerkit ZOZ 229S an den VELUX Elektro-Klapp-Schwing-Fenstern GPU angebracht werden.

Wenn Sie den Sonnenschutz SSI mit VELUX Solar GGL/GGU in der Breite FK-- (produziert ab 2012) oder Breite F--/M--/S--/U-- (produziert zwischen 2000–2012) kombinieren, ist ein doppelter Solarschalter ZOZ 246 erforderlich.

Kombinationen von mehreren Dachfenstern nebeneinander erfordern einen Fensterstock-Abstand von mindestens 18 mm. Wenn die Fenster über-/untereinander kombiniert werden, muss der Fensterstock-Abstand mindestens 250 mm betragen. Die Solar-Markisetten Verdunkelung können an Fenster mit doppeltem Eindeckrahmen EB- montiert werden.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie auf <http://www.velux.at>

Technische Informationen

Vorprogrammierter Funk-Wandschalter	Übersicht Stromverbrauch	2 x Alkali-AAA-Batterien (1,5 V). Erwartete Lebensdauer der Batterie: bis zu 1 Jahr.
	Größen- und Gewichtsbeschreibung	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg
	Material und Farbe	ABS-Kunststoff, Weiß (NCS S 1000-N)
VELUX Markisette mit Verdunkelung mit Solarantrieb SSI	Anschluss	Der Rollladen ist ein eigenständiges Produkt und basiert auf der io-homecontrol®-Plattform. Es erfordert keine Verkabelung oder einen Anschluss an die Netzspannung.
	Einbau und Gebrauch	Der VELUX Solar-Markisette Verdunkelung sollte aufgrund des festen Fensterelements von außen montiert werden. Die Montage ist sowohl sicher als auch schnell und einfach, unter anderem dank der speziell entwickelten VELUX „Snap“-Zubehörträger. Es kann von einer Person erledigt werden. Sie benötigen keine Verkabelung oder einen Anschluss an die Netzspannung.
Kräftiger Stoff	Material und Farbe	Der Verdunkelungsstoff besteht aus Polyester mit beidseitiger PVC-Beschichtung. Der Stoff durchläuft mehrere Qualitätstests mit UV-Strahlung und Hitzeeinwirkung. Der Stoff hat eine Lebensdauer von mindestens 10 Jahren. Stofffarbe: Schwarz. Lamellen: lackierte Aluminiumlamellen, Grau (NCS S 7500-N).
VELUX Markisette mit Verdunkelung mit Solarantrieb SSI		Der Verdunkelungsstoff besteht aus Polyester mit beidseitiger PVC-Beschichtung. Der Stoff wird auf Verschlechterung durch UV-Strahlen und Hitze sowie auf Schrumpfverformung und kurvigem Aussehen getestet. Der Stoff hat eine Lebensdauer von mindestens 10 Jahren. Stofffarbe: Schwarz Lamellen: lackierte Aluminiumlamellen, Grau (NCS S 7500-N)
Vorprogrammierter Funk-Wandschalter	Einbau und Gebrauch	Ein vorkonfigurierter Einweg-Funkfrequenz-Wandschalter (KLI 313) ist im Lieferumfang enthalten. Funkfrequenzbereich: 300 m Reichweite im Freifeld Im Innenbereich beträgt die Reichweite je nach Baukonstruktion ca. 30 m.
VELUX Markisette mit Verdunkelung mit Solarantrieb SSI	Leistungsverbrauch	Hochleistungsakku, 10,8 V Gleichspannung, NiMH, Typ VELUX.
	Akku	Hochleistungsakku, NiMH, 9,6 V Gleichspannung, 2.100 mAh.
	Solarzelle	Photovoltaik-Solarzelleneinheit ist in der oberen Abdeckung integriert.